

JEANNEAU 53

Aybalam

Die Segelyacht Jeanneau 53 „Aybalam“, gebaut im Jahr 2014, ist im Bodrum, Milta Marina, - Türkei festgemacht. Die Yacht verfügt über 3 + 1 Kabinen, bietet Platz für 6 + 1 Personen und hat 2 Toiletten/Duschen.



YACHT-SPEZIFIKATIONEN

Charterbasis

Bodrum, Milta Marina, Türkei

Yacht ID

3501

Marke

Jeanneau

Name

Aybalam

Produktionsjahr

2014

Länge

16.06 m

Cabins

3 + 1

Kojen

6 + 1

WC/Dusche

2

STANDARD-YACHTAUSSTATTUNG

Navigation

GPS

Sicherheitsausrüstung

UKW Funk

Unterhaltung

Angel, CD Player, Mobiltelefon, Schnorchelausrüstung, TV + DVD

PRICE / WEEKS

16.05. - 23.05.2026 5.600 €	23.05. - 30.05.2026 5.600 €	30.05. - 06.06.2026 6.500 €	06.06. - 13.06.2026 6.500 €
13.06. - 20.06.2026 6.500 €	20.06. - 27.06.2026 Gebucht	27.06. - 04.07.2026 7.500 €	04.07. - 11.07.2026 7.500 €
11.07. - 18.07.2026 7.500 €	18.07. - 25.07.2026 7.500 €	25.07. - 01.08.2026 7.500 €	01.08. - 08.08.2026 7.500 €
08.08. - 15.08.2026 7.500 €	15.08. - 22.08.2026 7.500 €	22.08. - 29.08.2026 7.500 €	29.08. - 05.09.2026 6.500 €
05.09. - 12.09.2026 6.500 €	12.09. - 19.09.2026 6.500 €	19.09. - 26.09.2026 6.500 €	26.09. - 03.10.2026 5.600 €
03.10. - 10.10.2026 5.600 €	10.10. - 17.10.2026 5.600 €	17.10. - 24.10.2026 5.600 €	24.10. - 31.10.2026 5.600 €
31.10. - 07.11.2026 5.600 €	07.11. - 14.11.2026 5.600 €	14.11. - 21.11.2026 5.600 €	21.11. - 28.11.2026 5.600 €



WEB

najachty.pl

TELEFON

+48 882 071 532

E-MAIL

biuro@najachty.pl

NAJACHTY

ul. Pi. Świętej Małgorzaty 1-2/42B, 58-100, Świdnica, Polen



PRICE / WEEKS

05.12. - 12.12.2026

5.600 €

12.12. - 19.12.2026

5.600 €

19.12. - 26.12.2026

5.600 €

01.05. - 08.05.2027

5.600 €

08.05. - 15.05.2027

5.600 €

15.05. - 22.05.2027

5.600 €

22.05. - 29.05.2027

5.600 €

29.05. - 05.06.2027

6.500 €

05.06. - 12.06.2027

6.500 €

12.06. - 19.06.2027

6.500 €

19.06. - 26.06.2027

6.500 €

26.06. - 03.07.2027

7.500 €



WEB

najachty.pl

TELEFON

+48 882 071 532

E-MAIL

biuro@najachty.pl

NAJACHTY

ul. Pi. Świętej Małgorzaty 1-2/42B, 58-100, Świdnica, Polen

